

RELACIÓN DE TRABAJOS DE FIN DE MÁSTER DEFENDIDOS

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL (P03S)

Año académico: 2017-18

Convocatoria: JUNIO

Asignatura: Trabajo de fin de Máster (102135)

Nombre alumno	Fecha Lectura	Título Trabajo fin de Máster	Director/a	Año Calificación
Camacho Cañamón, Julio	16/07/2018	Clasificación ordinal de los grados de afectación de la enfermedad de Parkinson empleando imágenes de transportadores presinápticos de dopamina	Bahamonde Rionda, Antonio	2017-18
Del Águila Escobar, Raúl Antonio	16/07/2018	OnFraud: desarrollo de una ontología de fraude financiero para la anotación y explotación de datos en la Linked Open Data	Fernández López, Mariano	2017-18
Estévez Casado, Fernando	16/07/2018	Walking Recognition in Mobile Devices	Barro Ameneiro, Senén	2017-18
García Sánchez, Miguel Ángel	16/07/2018	Modelos de hábitos de compra de clientes en el sector mayorista deportivo	Bugarín Diz, Alberto José	2017-18
Gil Gala, Francisco Javier	05/07/2018	Genetic programming to evolve priority rules for on-line scheduling on single machine with variable capacity	Rodríguez Vela, María Camino	2017-18
Rueda Estévez, Erik	16/07/2018	Algoritmos evolutivos cuánticos	Alba Torres, Enrique	2017-18
Sánchez Quirós, Daniel	16/07/2018	Video games narratives through grammar evolution	Alba Torres, Enrique	2017-18

Convocatoria: SEPTIEMBRE

Asignatura: Trabajo de fin de Máster (102135)

Nombre alumno	Fecha Lectura	Título Trabajo fin de Máster	Director/a	Año Calificación
Fontenla Seco, Yago	14/09/2018	Linguistic Descriptions of Data for Business Processes	Bugarín Diz, Alberto José	2017-18
Formoso Trigo, Marco Antonio	14/09/2018	Distributed feature selection methods in Spark	Bolón Canedo, Verónica	2017-18
Peribáñez Pascual, Raúl	14/09/2018	Extracción automática de características a partir de imágenes mediante Deep Learning para la construcción de problemas de clasificación multi-etiqueta	Troncoso Lora, Alicia	2017-18
Piñeiro Pomar, César Alfredo	14/09/2018	Refinement of an Algorithm to calculate the Graph of the Nearest Neighbors	Martínez Rego, David	2017-18
Polidura Pérez, Alberto	14/09/2018	Métodos de regularización para la mejora de la efectividad de redes profundas eedforward: un estudio experimental.	Ventura Soto, Sebastián	2017-18
Rico Pachón, Noelia	14/09/2018	Selección automática de progresiones de acordes para la composición de nuevas canciones: una aproximación multi-etiqueta	Rodríguez Vela, María Camino	2017-18

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL (P03S)

Año académico: 2016-17

Convocatoria: JUNIO

Asignatura: Trabajo de fin de Máster (102135)

Nombre alumno	Fecha Lectura	Título Trabajo fin de Máster	Director/a	Año Calificación
Castaño Gutiérrez, Alberto	20/07/2017	Librería de experimentación para algoritmos de cuantificación	Del Coz Velasco, Juan José	2016-17
Fernández Díaz, Laura	20/07/2017	Mejora del proceso de recogida de residuos del Consorcio para la Gestión de los Residuos Sólidos de Asturias (COGERSA)	Del Coz Velasco, Juan José	2016-17
Fernández Díaz, Miriam	21/07/2017	Mejora del algoritmo -Approximate para realizar inferencia en cadenas de clasificadores probabilísticos	Del Coz Velasco, Juan José	2016-17
Guijo Rubio, David	21/07/2017	Algoritmos de agrupación de series temporales mediante machine learning	Troncoso Lora, Alicia	2016-17

Convocatoria: SEPTIEMBRE

Asignatura: Trabajo de fin de Máster (102135)

Nombre alumno	Fecha Lectura	Título Trabajo fin de Máster	Director/a	Año Calificación
Cascallar Fuentes, Andrea	25/09/2017	Generación automática de descripciones lingüísticas de datos en meteorología usando metaheurísticas	Bugarín Diz, Alberto José	2016-17
Domínguez Barbero, David	25/09/2017	Evaluación intrínseca de representación semántica de palabras en español	Ureña López, Luis Alfonso	2016-17
Gallego Fontenla, Víctor José	25/09/2017	Detección de concept drift en minería de procesos empleando técnicas de clustering	Bugarín Diz, Alberto José	2016-17
López Moreno, Carlos	25/09/2017	Algoritmo memético para el problema del enrutamiento de vehículos con restricciones de capacidad y costes difusos	Rodríguez Vela, María Camino	2016-17
Rodríguez Torres, Iván	26/09/2017	Influencia de la resolución de la composición en la clasificación de la polaridad	Martínez Cámara, Eugenio	2016-17